

L'iPad Pro 2017 aussi rapide que les nouveaux MacBook Pro 13 pouces

Avec l'iPad Pro, **Apple** tente de proposer un intermédiaire entre les ordinateurs portables classiques et les tablettes. Un mélange des genres boosté par les nouvelles fonctionnalités d'iOS 11. Un système d'exploitation mobile toujours plus proche de macOS. Mais qu'en est-il des performances des iPad Pro d'Apple ?

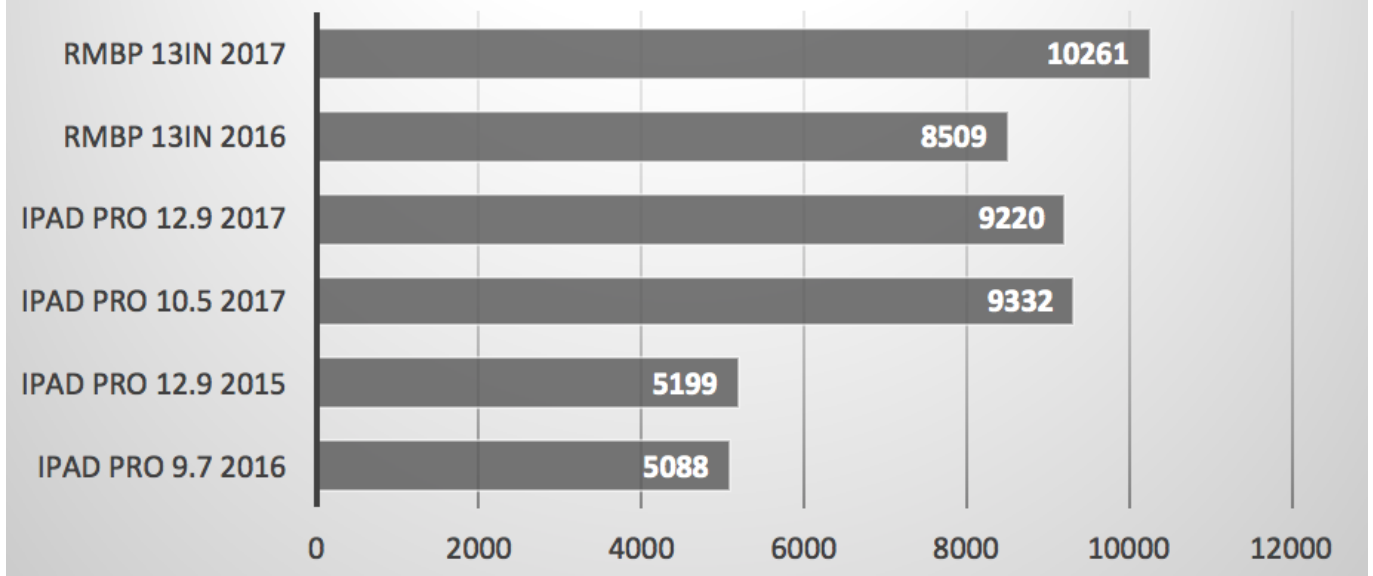
[Bare Feats](#) s'est attelé à la tâche en mettant face à face les machines suivantes :

- MacBook Pro 2017 : Intel Core i7 bicœur à 3,1/3,5 GHz, 16 Go de RAM et 1 To de stockage Flash ;
- MacBook Pro 2016 : Intel Core i7 bicœur à 2,4/3,1 GHz, 16 Go de RAM et 1 To de stockage Flash ;
- iPad Pro 12,9 pouces 2017 : Apple A10X 3+3 cœurs à 2,38 GHz, 4 Go de RAM et 512 Go de stockage Flash ;
- iPad Pro 10,5 pouces 2017 : Apple A10X 3+3 cœurs à 2,38 GHz, 4 Go de RAM et 512 Go de stockage Flash ;
- iPad Pro 12,9 pouces 2015 : Apple A9X bicœur à 2,26 GHz, 4 Go de RAM et 128 Go de stockage Flash ;
- iPad Pro 9,7 pouces 2016 : Apple A9X bicœur à 2,16 GHz, 2 Go de RAM et 256 Go de stockage Flash.

iPad Pro VS MacBook Pro

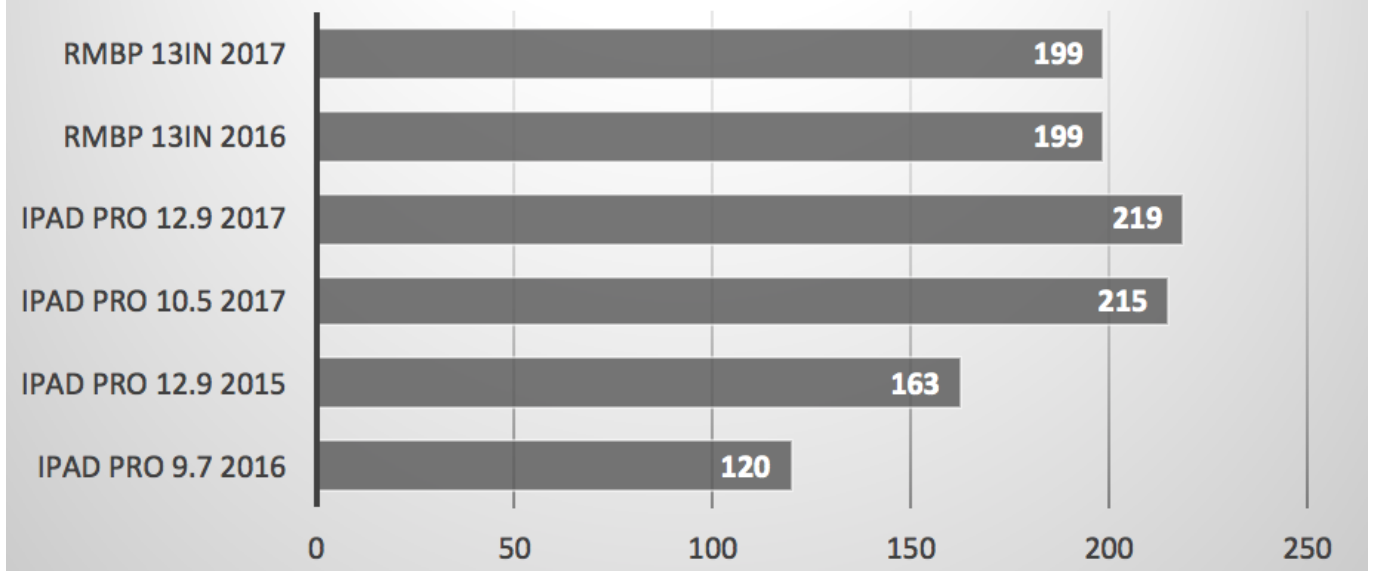
Le résultat des tests est intéressant. Sous **GeekBench**, les processeurs de ces machines sont très proches en mode multicœur. Les iPad Pro 2017 arrivent même à battre le MacBook Pro 2016. En mode monocœur, les Core i7 reprennent l'avantage, mais sans toutefois ridiculiser les iPad Pro 2017.

GeekBench 4 - Multi-Core CPU Score



Les **tests graphiques** sont sans appel : les iPad Pro 2017 battent systématiquement les MacBook Pro 13 pouces. Il est vrai toutefois que ces machines sont équipées de GPU Intel. Les scores seront très différents avec les MacBook Pro 15 pouces, qui adoptent des CPU Intel Core i7 quadricœurs et des GPU AMD Radeon Pro.

GFXBench - Metal T-Rex (FPS)



À lire aussi :

[La gamme iPad Pro hérite d'un modèle de 10,5 pouces](#)

[WWDC 2017 : les MacBook 2017 d'Apple sont arrivés](#)

[macOS 10.13 High Sierra, iOS 11, watchOS 4 : les nouveaux OS d'Apple](#)

Crédit photo : © Apple